

## CDS-MI – Convertisseur DVI => SDI

Le convertisseur **CDS** MiniFlex est idéal pour transmettre un signal haute définition DVI sur un coaxial en SDI tout en préservant la qualité du signal.

Compatible avec les résolutions HD 1080p, HD 1080i, 720p et les résolutions standard 525 ou 625 lignes, il détecte les formats automatiquement assure la conversion de façon transparente et sans compression.



Présentés en boîtier à poser ou à fixer, ou en bandeau 19" avec la possibilité d'intégrer plusieurs convertisseurs différents dans le même châssis, les convertisseurs CDS MiniFlex sont conçus pour répondre aux demandes les plus variées. Il est également possible d'extraire de l'audio et des données. (solutions multiples : nous consulter).

## Caractéristiques Techniques

Formats vidéo	SD 480i et 576i HD 720p50/60, 1080i50/60, 1080p24, 1080p25/30 et 1080p50/60
Entrée DVI	1 connecteur DVI –D Single link Signaux RVB 8 bits Configuration du format de la source automatique
2 Sorties	Connecteurs : BNC HF plaqués or Impédance : 75Ω Niveau 800mVcàc ±10%
Signalisation	LED de présence de signal d'entrée et de sortie
Alimentation	100-240Vac, 50-60Hz Consommation < 20W
Boîtier	MiniFlex, hauteur 1U, compact et robuste. Dimensions (LxPxH): 140x60x42mm ou rackable 19" : (432x60x42mm)



Face arrière convertisseur CDS-MI.

Existe en version double convertisseur(2CDS-MI), triple convertisseur (3CDS-MI) et quadruple convertisseur (4CDS-MI).  
Nous consulter.